

## ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA NUCLEARE

*Avviso appalto aggiudicato*

**I.1) Denominazione, indirizzi e punti di contatto:** Istituto Nazionale di Fisica Nucleare Via E. Fermi, 40 – 00044 Frascati (RM) Tel. 06 94032228/2422 fax 06 9427062 e-mail [bandi@Inf.infn.it](mailto:bandi@Inf.infn.it) - Responsabile Unico del Procedimento: Dr. Luigi Cosentino

**II.1) Denominazione dell'appalto:** Atto GE 9857/2013 – CIG: 5027340435

**II.1.2) Tipo di appalto e Luogo di consegna:** fornitura; INFN – Laboratori Nazionali del Sud – Via S. Sofia, 64 – 95123 Catania

**II.1.4) Breve descrizione dell'appalto:** Fornitura e installazione di n. 1 sistema di trasporto carica denominato Pelletron per l'acceleratore Tandem

**II.1.5) CPV:** 38410000-2

**II.2.1) Valore finale totale dell'appalto:** € 455.122,58 di cui oneri relativi a rischi da interferenze pari a zero (esclusa IVA e oneri accessori)

**IV.1.1) Tipo di procedura:** negoziata senza previa pubblicazione del bando

**Giustificazione:** art. 57, comma 2, lett. b) D.lgs. n. 163/2006 e s.m.i.

**V.1) Data di aggiudicazione:** 14.06.2013

**V.3) Nome e indirizzo dell'aggiudicatario:** NATIONAL ELECTROSTATICS CORPORATION – 7540 Graber Road, PO Box 620310, Middleton, WI 53562-0310 USA

**VI.3.2) Presentazione di ricorso:** entro 30 giorni secondo decorrenza ai sensi del D.lgs. n. 104/2010

**VI.4) Avviso trasmesso all'Ufficio Pubblicazioni UE: ...1.9.LUG. 2013**

Direzione affari contrattuali - Il direttore a.i.  
Luigi Giunti

TC13BGA12646 (A pagamento).

